 Classification	

Application No.	Applicant(s)							
09/813,810	CLARK, RONALD H.							
Examiner	Art Unit							
Patrick J Assouad	2857							

					18	SUE C	LASSIF	ICATION	NC							
			ORIC	SINAL		CROSS REFERENCE(S)										
-	CLAS	ss		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	70:	2		66	342	357.06	357.12				***************************************					
11	NTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION	701	213	215									
g	0	6	ſ	19/00	••••		·		- 							
				1				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
				/							·					
				. 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
				/												
٠٠٠	(Assistant Examiner) (Date)					Par	A ()	Total Claims Allowed: 54							
(Legal Intrudents Examiner) (Date)							trick Assou mary Examiner)		O.G. Print Clain 1	O.G. Print Fig.						

\boxtimes c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61	1		91			121			151			181
	2			32	1		62	1		92			122			152			182
	3			33			63].		93			123			153			183
	4			34			64	1		94			124			154			184
	5			35	1		65	1		95			125			155			185
	5 6			36	1		66	1		96			126			156			186
	7			37			67	1		97			127			157			187
	8			38			68	1		98			128			158			188
	9	l		39			69	1 :		99			129			159			189
	10	ľ		40			70	1		100			130			160	:		190
	11			41			71	1		101			131			161			191
	12		-	42			72	1		102			132			162			192
	13			43			73] .		103			133			163			193
	14			44			74	1		104			134			164			194
	15			45			75	1		105			135			165			195
	16			46			76	ì		106			136			166			196
	17			47			77	1		107			137	ĺ		167			197
	18			48			78	1		108			138			168		-	198
	19			49			79			109			139	ľ		169			199
	20	Ì		50			80			110			140	1		170			200
	21	Ī		51			81	ĺ		111			141	l		171			201
	22			52			82			112			142	ľ		172			202
	23			_53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25	Ì		55			85]		115			145			175			205
	26	Ì		56			86			116			146			176			206
	27	Ì		57			87			117			147			177		-	207
	28	•		58			88			118			148			178			208
	29			59			89] }		119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180	_		210